<https://www.kaggle.com/datasets/johnsmith88/heart-disease-dataset/code>

Dataset obsahuje data z 4 krajin a zaujima sa vyskytom srdcovej choroby u pacientov. Obsahuje ich zdravotne udaje ako vek cholesterol pohlavie atd.

<https://www.kaggle.com/code/weissamuel/outlier-detection-handling-techniques/edit>

pri spusteni si importne kniznice potrebne na funkcnost kodu,nasledne si nacita dataset.

Vyberie si hodnoty v stlpcoch ktore nasledne pouzije. Nasledne sa vysporiada s abnormalnymi hodnotami v datasete. Nasledne tieto abnormalne hodnoty capne, reportne , atd. Nasledne pouzije z=score motodu. Potom percentualnu metodu, interquartile range metodu. Vyzualizuje odchylkove data a nasledne ich porovna a napise zaver, takze tento kod vlastne naraba s odchylkami v database aby sa nasledne nediali chyby a vysledky boli presnejsie